



モデル	パン/チルト
電力	DC12V、1A
プロセッサ	RISC CPU、ハードウェアのビデオ処理及び圧縮
ネットワークインタフェース	イーサネット10BaseT/100BaseTX、Auto-MDIX、RJ-45
イメージセンサー	RGB VGA 1/4" CMOS 自動露出コントロール、自動ホワイトバランス、自動増幅コントロール、自動明るさコントロール
光感度	0.2 Luxまで
レンズ	3.2mm、F2.0、視角：61°、固定アイリス、フォーカス範囲：40cm～無限大
D/I・D/Oインタフェース	アラーム検出用D/I1個、アラームトリガ用D/O1個
microSDカードインタフェース	ローカルビデオストレージ用microSDカードインタフェース 32GBまで動作確認済み
ボタン	工場出荷時設定に戻すリセットボタン1個
インジケータ	インターネット接続状態表示用LEDインタフェース1個 イーサネット接続表示用LEDインタフェース1個
ビデオ圧縮	モーション検出対応H.264 プロフィール：シンプルプロフィール、レベル0-3
解像度	160 x 120、320 x 240、640 x 480
フレームレート	30fpsまで可能
ビデオストリーミング	H.264。パソコン・携帯別々にフレームレート/解像度/帯域幅設定可能
画像設定	解像度：VGA (640x480)、QVGA (320x240)、QQVGA (160x120) 帯域幅：64k、128k、256k、512k、768k、1M、1.2M、1.5Mbps フレームレート：1~5、10、15、20、25、30fps
オーディオ	オーディオモニタリング用内蔵マイク オーディオ圧縮：MPEG2オーディオ、3GPP/ISMA用AMR-NB
セキュリティ	ウェブマネージメント用ユーザー名/パスワード保護 ビデオディスプレイID/パスワード保護
インストール、マネージメント、メンテナンス	CD上のインストールツール&ウェブベースの設定 設定の自動バックアップ&復元 ビデオアクセス&マルチカメラマネージメント用ビデオマネージメントソフト-CamView
最小限ウェブブラウジング&マネージメント	FTP経由ファームウェアの更新 基本ウェブブラウザアクセス用内蔵ウェブサーバー
ソフト要件	Pentium 4 1.0GHzまたは、その以上のCPU、または同様AMD 1GB RAM
対応プロトコル	IPv4、HTTP、TCP、ICMP、RTSP、RTP、UDP、IGMP、RTCP、SMTP、SNTP、FTP、DHCP、UPnP、ARP、DNS、PPPoE等
アクセサリ (付属品)	電源アダプター、RJ45イーサネットケーブル、クイックインストールガイド、インストールCD、ID/パスワードカード、取り付けネジ・アンカー
ビデオマネージメントソフトウェア	カメラ16台同時視聴及びアーカイビング用観察アプリ
同時接続ユーザー	最大20ユニキャストユーザーまで (画質設定により異なります)
アラーム及びイベントマネージメント	ビデオモーション検出経由でのイベントトリガー FTP又はメールによるJPEGイメージの通信/アップロード
寸法 (HxWxD)と重量	120 x 91 x 84mm、350g、本体のみ
承認	CE、FCCパート15 サブパートB クラスB、 無線高周波 - CE、FCCパート15 サブパートC 電力供給：FCC、UL EN 60950
動作条件	0 - 50℃。湿度20 - 80%RH (結露しない状況)